Index of Claims

Application/C	ontrol No.
---------------	------------

10/522,193

Date

Examiner

Anthony J. Green

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAKAMURA ET AL.
Art Unit

1755

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ţ.	Restricted

Claim

N	Non-Elected
i	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
										П
Final	Original	2/6/06								
	1 2 3 4 5 6 7	1								
	2	Ш	_	\perp	L	<u> </u>	<u></u>	_		
	3	Ц		\perp	L	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		
	4	1	_	<u> </u>	<u> </u>	L			L	<u> </u>
	_5	Ш	L	上	\perp	L		<u> </u>	_	
	6	Ш						L		
		Ш		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
	8 9	Ш	L_	ļ	_	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	9	1	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	
	10	Ц_	L	╙	╙	<u>L</u>		╙	<u> </u>	丄
	11	1		_	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>	_	<u> </u>
	12	Ш	_	┞		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
	13	ļ.,	<u> </u>	┞	1	┞	\vdash	1	 _	
	11 12 13 14 15	1	_	⊢	<u> </u>	₩	\vdash	_	<u> </u>	\vdash
	15	ļ	_	₩	\vdash	 			ــــ	<u> </u>
	16 17	<u> </u>	ļ	├		<u> </u>			₩	_
	17		_	⊢	₩	-	_	⊢	┡	-
	18			<u> </u>	<u> </u>	┡	├-	├_	⊢	_
	19	_	_	-	-	<u> </u>	_	┡	┡	
	20 21	_		⊢	-	⊢	⊢	-	-	
	21			<u> </u>	-	 	-	-	┡	<u> </u>
	22			⊢	├	├	ļ	┝	-	\vdash
	22 23 24			<u> </u>	-	┞		 	├	Н
	25			-	⊢	⊢	⊢	├-	⊢	-
	20	Н	_	├-	⊢	⊢	├	╀	<u> </u>	-
	26 27	\vdash		┢	⊢	⊢	⊢	├	-	Н
	28	Н		┢	┢	⊢	⊢	╁	├-	Н
	28 29	Н			╁	-	\vdash	H	H	Н
	30				-	\vdash	╁	\vdash	⊢	-
	31			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash
	32	-		\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	1	H
	33	\vdash		\vdash	\vdash	 	H	<u> </u>	\vdash	H
	34		_	\vdash	Т		\vdash	 	\vdash	\vdash
	35		_	\vdash	 	\vdash	┢	Н	\vdash	Н
	36		_	Т		\vdash	\vdash			Н
	36 37		_	I^-	\vdash	\vdash	\vdash	┰		H
	38			 	\vdash	Т	Г	Т	T	Н
	39		_						\vdash	П
	40							T		П
	41									
	42							\Box		
	43									
	44									
	45	\Box								
I	46									
	47									
	48	\Box								
	49	\Box								
	50									

		41111		_	-			Ť	_	_	_
	Final	Original									
		51					\vdash		Г	Г	
		51 52	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┼─	┢	\vdash	┢	┢
		53		\vdash	\vdash	\vdash		┢	\vdash	H	\vdash
1		54	\vdash		-	\vdash	╁	⊢	⊢	┢	-
1		54 55	\vdash	-		├	┝	├	_	-	<u> </u>
1		22	\vdash	_	 	-	├-	├-		⊢	├
		56		_	<u> </u>	<u> </u>	┝	<u> </u>	<u> </u>	┡	_
		57	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>
		58			L	L	L		_	L	L
		59 60				L	<u> </u>	L			
1		60									
1		61					П				
1		62 63					П				
		63									Г
		64		$\overline{}$	_	_					
		65	\Box				Т		\vdash		
1	\neg	66	\vdash			1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-		67	H		-	\vdash	_	 		\vdash	
1		60			┝	\vdash		-		H	-
ł	_	68 69			┝	⊢	⊢	-	_		
ŀ		70		_	<u> </u>	┝	⊢		_	\vdash	-
ŀ		70		_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_
ļ		71 72			L		_			L	
١		72	_			_	_				
		73				L					
		73 74 75					L				
Į		75									
		76 77									
-[77									
ſ		78					Г				
		79									
1		80									
ı		81									_
ł		82					\vdash		_	-	_
ł		82 83	\dashv	_					-	-	
ŀ		84	-	\dashv	_	_			_	-	
ŀ		85	-	-		-		_		-	_
ŀ		86	\dashv	=		-			_	\vdash	_
ŀ			-		_	_	_	_		-	
ŀ		87	\dashv	-				_	_	\dashv	
ŀ		88				-	\vdash	-		_	_
-		89		_			_		_	Ш	
ŀ		90									
-		91	_	_							
ļ		92	_								
		93								_]	
		94		[
		95								[
		96									
ſ		97								\neg	\neg
ľ		98	\dashv	\neg		\neg			_	\dashv	
Ì		99		_				\neg	\neg	\neg	\neg
t	$\neg \uparrow$	100	\dashv	_	\neg		_	\dashv	-	ᅱ	\dashv
L											

CI	aim	Date								
		1	Ι	Π	T		Γ	Γ	П	
a	Original		l	l	l					
Final	riĝ			l						
	0			l				ŀ		
	101		\vdash	Г	\vdash	T	T	T	T	H
	102	Т	\vdash	\vdash	H	T	\vdash	\vdash	t	H
	103	Т	T	Н	t	\vdash	T	一	╁	М
	104			Г		T	T	┢	\vdash	П
	105		\vdash					1	Т	П
	106	\vdash	 	\vdash	⇈		T		_	\Box
	106 107					T	T		┢	Н
	108	_			\vdash	1	┪			Н
	108 109 110	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	
	110				Г					\Box
	111				Г			· ·	_	\vdash
	112	T		1	\vdash		\vdash	1	\vdash	\vdash
	112 113			Т	Т	\vdash	\vdash	Г	_	П
	114			Г	Г	Т	T-	_	 	Н
	115	<u> </u>	\vdash		Т	1		T	\vdash	М
	114 115 116					1	\vdash	_		М
	117		\vdash	<u> </u>	Γ	Г	Ι_	1	ऻ	П
	117 118	-								П
	119					Т				Н
	120 121					T				П
	121						Г			П
	122		\vdash							П
	123		Г	_	\vdash				-	Н
	123 124	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash				H
	125		_	H	\vdash	_	┢	\vdash		
	126 127 128					_	\vdash	┪	\vdash	
	127	_				\vdash	Г			
	128					Т	\vdash	Г	\vdash	
	129 130							\vdash		П
	130									П
	131					_		\vdash		Н
	132									М
	133						-			П
	134									\sqcap
	135		\Box					Г		Н
	136									
	137									П
	138									П
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									\neg
1	148									\sqcap
	149									
	150		\neg							
										_